

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/rejestrator-hd-tvi-hikvision-ds-7216hqhi-sh-16-kanalow-hdmi-p-6778.html>

REJESTRATOR HD-TVI HIKVISION DS-7216HQHI-SH 16 KANAŁÓW HDMI



| | |
|------------------|---------------------------|
| Cena brutto | 3 868,35 zł |
| Cena netto | 3 145,00 zł |
| Dostępność | Produkt archiwalny |
| Numer katalogowy | 11956 |
| Producent | HIKVISION |

Opis produktu

Produkt archiwalny

Rejestrator 16-kanałowy HIKVISION pozwala na zapis obrazu z kamer w systemie **HD-TVI** o rozdzielczości 1080p. Posiada **16 wejść wideo BNC**, do których można podłączyć kamery analogowe powyższych standardów. Obraz z kamer można nagrywać w rozdzielczości **maks. 2 Mpx**. Rejestrator ma także możliwość obsługi zamiennie max. **2 kamer IP (2 Mpx)**. Dzięki wsparciu Onvif rejestrator pozwala na podłączenie kamer IP innego producenta niż Hikvision. Produkt obsługuje max. **2 dyski twarde** o pojemności **do 4 TB każdy**.

Cechy produktu:

- praca w technologii HD-TVI
- wejścia kamerowe 16x BNC (HD-TVI/CVBS) maks. 25fps/2Mpix) + 2x IP HikVision (maks. 2Mpix)
- nagrywanie max. 25 kl./s na kanał 1080p
- obsługa max. 2 dysków twardej o pojemności do 4 TB każdy (brak w zestawie)
- wyjścia monitorowe HDMI / VGA(1080p)
- wejścia/wyjścia audio: RCA 1/1
- port telemetry RS-485: sterowanie kamerami PTZ
- podgląd mobilny: Android, iOS
- zaawansowane oprogramowanie i wydajny procesor rejestratora pozwala stworzyć harmonogramy zapisu w różnych wariantach. Podział tygodniowy z dokładnością do minut, daje możliwość pracy w dokładnym zakresie czasowy, co do nagrywania ciągłego, alarmowego, z wideodetekcji, jak i zaawansowanej analizy obrazu VCA.
- możliwość buforowania obrazu przed wykryciem zdarzenia (prealarm)
- zdalna obsługa urządzenia poprzez sieć, w zakresie wyszukiwania, odtwarzania i pobierania nagrań (oznaczania wraz z opcją blokowania i odblokowywania plików przed wykasowaniem)

Technologia HD-TVI

Systemy monitoringu HD-TVI budowane są w oparciu o system analogowy, w którym transmisja danych odbywa się po klasycznych przewodach koncentrycznych. Dzięki temu proces instalacji jest szybszy, a koszty zmiany okablowania - mniejsze. Na urządzeniach HD-TVI zbudować można zupełnie nowy system dozoru. Standard ten też wykorzystuje sygnał o stosunkowo niskiej częstotliwości, który oferuje świetną wydajność pod względem odporności na zakłócenia elektromagnetyczne. Jakość obrazu jest bardzo wysoka - materiał jest wyraźny i o właściwym odwzorowaniu kolorów.

Transmisja obrazu

Zasięg transmisji wynosi do 500 metrów. W zależności od przewodu - zasięgi transmisji sygnału wizyjnego wynoszą:

- przy zastosowaniu przewodu koncentrycznego RG59: 300 m,
- przy zastosowaniu przewodu koncentrycznego RG6/11: 500 m,
- przy zastosowaniu przewodu sieciowego UTP (z wykorzystaniem konwerterów): do 300 m.

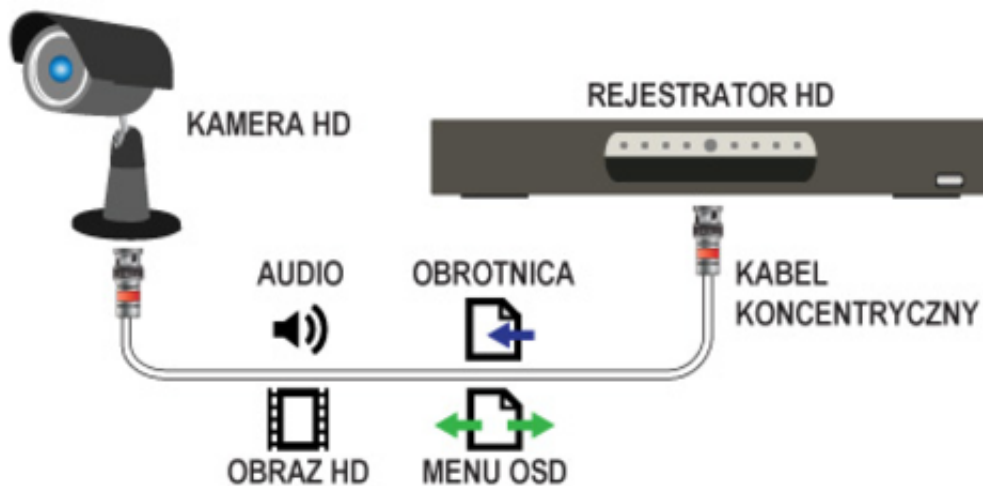
System HD-TVI posiada możliwość transmisji danych różnego typu - wykorzystując wspólny, pojedynczy przewód. Pozwala przesyłać sygnał:

- wizyjny (jakość HD),
- audio (z kamery),
- dane do sterowania kamerami obrotowymi,
- dane do sterowania menu OSD kamery.

Zalety systemu HD-TVI:

- wierny obraz w podglądzie na żywo (brak kompresji)
- wysoka rozdzielczość: 720p, 1080p, 3MPX
- brak opóźnień
- rejestratory trybrydowe - obsługa kamer HD-TVI, CVBS, IP
- duża odporność na zakłócenia elektromagnetyczne, dzięki zastosowaniu synchronicznej modulacji amplitudowej QAM oraz separacji sygnałów chrominancji i luminacji
- daleki zasięg transmisji
- komunikacja dwukierunkowa - sterowanie OSD kamery i kamerami obrotowymi poprzez kabel sygnałowy bezpośrednio z rejestratora
- znacznie łatwiejsza konfiguracja systemu (w porównaniu do systemów bazujących na protokole IP)

Schemat działania systemu HD-TVI



Specyfikacja techniczna:

- ilość kanałów: 16 x HD-TVI
- kompresja wideo/audio: H264 / G.711
- prędkość zapisu/rozdzielczość: 400 kl/s @1080p/720p
- obsługa max. 2 dysków HDD - pojemność do 4 TB każdy (brak w zestawie)
- ilość wyjść monitorowych BNC / HDMI / VGA: 0 / 1 / 1
- praca sieciowa / oprogramowanie: 1x RJ45 / WWW, iOS, Android, CMS
- wejścia/wyjścia audio: 1x RCA LineIN / 1x RCA
- dodatkowe funkcje: alarm na e-mail/CMS, darmowy DDNS
- standard formatu HD: HD-TVI
- funkcje PTZ: sterowanie, presety, menu
- napięcie: 12VDC
- wymiary: 45 x 445 x 390 mm
- waga: 2 kg

W zestawie:

- rejestrator HIKVISION DS-7216HQHI-SH - 1 szt.;
- zasilacz - 1 szt.;

-
- mysz USB - 1 szt;
 - pilot IR - 1 szt;
 - instrukcja obsługi;
 - paragon lub faktura VAT.